

POLLUTION PREVENTION

HOME & GARDEN

Yard waste and household toxics like paints and pesticides often make their way into the San Bernardino County storm drain system and do not get treated before reaching the Santa Ana River. This pollutes our drinking water and contaminates waterways, making them unsafe for people and wildlife. Follow these simple tips to prevent pollution and protect your health.



Recycle Household Hazardous Waste

Household products like paint, pesticides, solvents and cleaners are too dangerous to dump and too toxic to trash. Take them to be recycled at a convenient household hazardous waste collection facility. Call (800) CLEANUP for the facility in your area.



Disposing of Yard Waste

Recycle leaves, grass clippings and other yard waste, instead of blowing, sweeping or hosing into the street. Try grasscycling, leaving grass clippings on your lawn instead of using a grass catcher. The clippings act as a natural fertilizer, and because grass is mostly water, it also irrigates your lawn, conserving water.



Use Fertilizers & Pesticides Safely

Fertilizers and pesticides are often carried into the storm drain system by sprinkler runoff. Try using organic or non-toxic alternatives. If you use chemical fertilizers or pesticides, avoid applying near curbs and driveways and never apply before a rain.



Planting in the Yard

Produce less yard waste and save water by planting low maintenance, drought-tolerant trees and shrubs. Using drip irrigation, soaker hoses or micro-spray systems for flower beds and vegetation can also help reduce your water bill and prevent runoff.



Use Water Wisely

Cut your water costs and prevent runoff by controlling the amount of water and direction of sprinklers. The average lawn needs about an inch of water a week, including rainfall, or 10 to 20 minutes of watering. A half-inch per week is enough for fall and spring. Sprinklers should be on long enough to allow water to soak into the ground but not so long as to cause runoff.

To report illegal dumping or for more information on stormwater pollution prevention, call:

1 (800) CLEANUP

www.1800cleanup.org



Prevención de Contaminación del Desagüe

JARDIN

Basura del jardín y otros tóxicos caseros como pintura, pesticidas y otros más acaban por llegar a los drenajes del Condado de San Bernardino y terminando en el Río de Santa Ana. Esto contamina el agua que tomamos, haciéndola peligrosa para la gente y la vida salvaje. Sigue estas prácticas para prevenir la contaminación y proteger la salud pública.



Disponiendo Desechos del Jardín

Recicla hojas, pasto y otras basuras del jardín en ves de soplarlas, barrerlas hacia la calle. El pasto sirve como fertilizante, y como el pasto es la mayoría agua también riega tu jardín, ahorrándote agua.



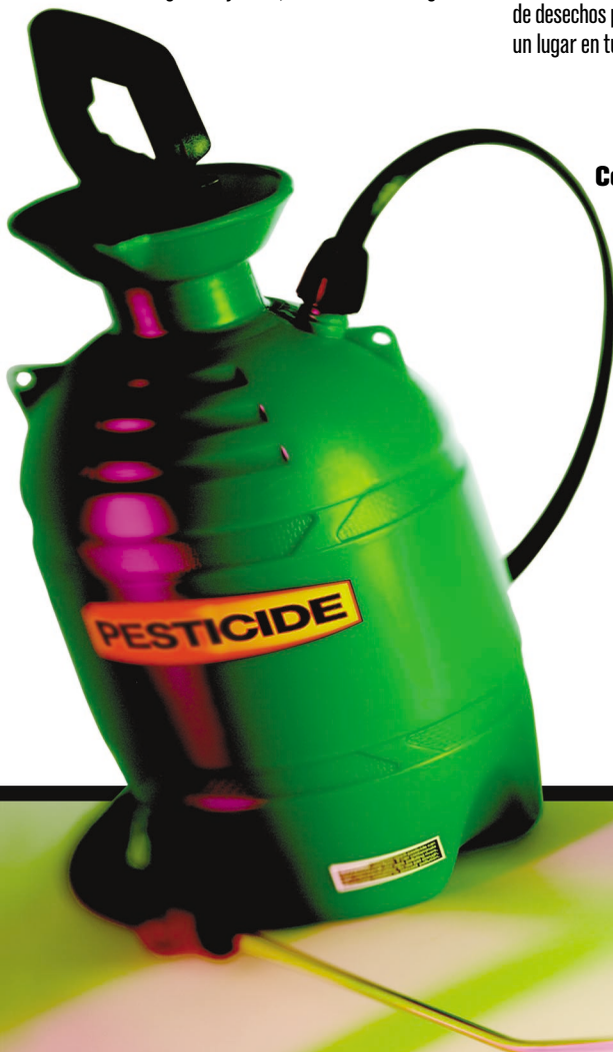
Reciclando Materiales del Hogar Peligrosos

Limpiadores del hogar como pintura, pesticidas, solventes y limpiadores son demasiado tóxicos para tirarlos en la basura. Desechalos en un lugar de colección de desechos peligrosos. Llama al (800) CLEANUP para un lugar en tu área.



Usando Fertilizantes & Pesticidas Adecuadamente

Fertilizantes y pesticidas muchas veces terminan en los drenajes. Usa alternativas que no sean tóxicas. Si tu usas fertilizantes y pesticidas con químicos, no los uses cerca de las banquetas y cocheras y nunca los uses en tiempos de lluvia.



Cembrando en el Jardín

Reduce la basura del jardín y ahorra agua plantando árboles y plantas de bajo mantenimiento. Riega moderadamente con mangueras u otros métodos para las flores o vegetación así reducirás tu pago del mes y previenes el desagüe.



Usando el Agua Adecuadamente

Reduce el pago del agua y previene el desagüe controlando la cantidad y dirección de tus regaderas para el jardín. Solo necesitas regar de 10 a 20 minutos a la semana. Durante la primavera y otoño es la mitad. Las regaderas del jardín deberían estar ajustadas a que rieguen lo suficiente y evitar el desagüe.

Para reportar actividades ilegales u obtener más información de la prevención de contaminación llamar al:

1 (800) CLEANUP

www.1800cleanup.org

